

Korekta planu zamówień publicznych z dnia 28.04.2017 r.

Wydział IMI

Proszę o wprowadzenie nowej pozycji do planu:										
Lp.	Wydział	Przedmiot zamówienia	Rodzaj zamówienia	Orientacyjna wartość zamówienia	Kod Wspólnego Słownika Zamówień	Klasyfikacja wg CPV (grupa, kategoria)	Przewidywany tryb lub inna procedura udzielenia zamówienia**	Przewidywany termin wszczęcia postępowania	Planowany termin realizacji zamówienia	UWAGI
1	IMI	Budowa toru do jazdy na rolkach i wrotkach na terenie "Błoni" w Rybniku, w dzielnicy Paruszowiec-Piaski - II etap.	RB	325 200 zł	45212200-8	45.21	PN	05.2017	06-08.2017	-
Uzasadnienie: Nowe zadanie, środki zabezpieczone na sesji Rady Miasta 27.04.2017 r.										
2	IMI	Przebudowa pomieszczeń 2-go piętra na potrzeby szkoły podstawowej w Gimnazjum nr 1, dz. Śródmieście.	RB	136 948 zł	45453000-7	45.45	PN	05.2017	06-08.2017	-
Uzasadnienie: Nowe zadanie, środki przekazane IMI z przez wydział Edukacji, na podstawie ZPM z 28.04.2017 r.										
Proszę o wprowadzenie zmiany do planu:										
Pozycja w planie zamówień	Przedmiot zamówienia		Informacja o wprowadzonych zmianach							
21	MOSIR (boisko przy ul. Małachowskiego), dz. Boguszowice Stare; budowa trybun.		Korekta wartości zamówienia o (+) 81 302,00 zł, do wysokości 325 204,00 zł							
Uzasadnienie: Dostosowanie wartości zamówienia do opracowanego kosztorysu inwestorskiego i aktualizacji budżetu miasta (ZPM z 28.04.017 r.)										
153	MOSIR (boisko przy ul. Małachowskiego), dz. Boguszowice Stare; roboty remontowe ogólnobudowlane.		Korekta wartości zamówienia o (+) 81 301,00 zł, do wysokości 203 252 zł							
Uzasadnienie: Dostosowanie wartości zamówienia do opracowanego kosztorysu inwestorskiego i aktualizacji budżetu miasta (ZPM z 28.04.017 r.)										

NACZELNIK
WYDZIAŁU INFRASTRUKTURY MIEJSKIEJ
I INWESTYCJI
Krzysztof Soinski

INSPEKTOR
w Wydziale Zamówień Publicznych
Łukasz Kobeszko

PEŁNOMOCNIK PREZYDENTA MIASTA
ds. Inwestycji i Gospodarki Przestrzennej
Wojciech Student

w z. PREZYDENTA MIASTA
Janusz Koper
Zastępca Prezydenta